



TEST REPORT

우 13810 경기도 과천시 교육원로 98(중앙동)

TEL (02)2164-0011 FAX (02)2634-1008

접 수 일 자: 2019년 03월 27일

시험완료일자: 2019년 04월 09일

성적서번호: TAK-2019-051902

표 자:최창희 업 체 명: 창영케미칼

소: 충청북도 음성군 금왕읍 초금로 704-27

료 명: PVC COMPOUND[수액튜브용(DOTP)]

시 험 결 과

시	험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
DEHP	j.	%	_	검출안됨	KS M 1991 : 2016 (GC/MS)
DBP	. 47	%	_	검출안됨	KS M 1991 : 2016 (GC/MS)
BBP		%	_	검출안됨	KS M 1991 : 2016 (GC/MS)
DnOP		%	_	검출안됨	KS M 1991 : 2016 (GC/MS)
DINP	11 4	%	-	검출안됨	KS M 1991 : 2016 (GC/MS)
DIDP		%	- 4	검출안됨	KS M 1991 : 2016 (GC/MS)

 Method Detection Limit –
Di(ethylhexyl) phthalate (DEHP): 0.005 %
Di-n-octyl phthalate (DNOP): 0.005 %
Di-n-butylphthalate (DBP): 0.005 % Butyl benzyl phthalate (BBP): 0.005 % Di-isononyl phthalate (DINP): 0.005 % Di-iso-decyl phthalate (DIDP): 0.005 %

- 용도: 품질관리용

비 고: 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인은 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.

2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다. 3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Tung Hyunju 작성자 : 정현주

Tel: 02-2092-3800

Seo Tae-kyo

기술책임자 : 서태교

Tel: 1577-0091(ARS ①→④)

2019년 04월 09일

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code

Page: 1 of 1

전자문서본은 시험결과에 대한 참고용입니다.

전자문서본(Electronic Copy)

